

⑫ 公開実用新案公報(U)

昭62-79986

⑬ Int. Cl.⁴

識別記号

庁内整理番号

⑭ 公開 昭和62年(1987)5月22日

F 04 C 29/00
F 04 B 39/10
F 16 K 15/16

H-8210-3H
C-7018-3H
8512-3H

審査請求 未請求 (全2頁)

⑮ 考案の名称 圧縮機の吐出弁装置

⑯ 実 願 昭60-171542

⑰ 出 願 昭60(1985)11月6日

⑱ 考 案 者 猪 俣 健 一 埼玉県大里郡江南町大字千代字東原39番地 デーゼル機器株式会社江南工場内

⑲ 考 案 者 中 島 信 文 埼玉県大里郡江南町大字千代字東原39番地 デーゼル機器株式会社江南工場内

⑲ 考 案 者 岡 田 茂 埼玉県大里郡江南町大字千代字東原39番地 デーゼル機器株式会社江南工場内

⑳ 出 願 人 デーゼル機器株式会社 東京都渋谷区渋谷3丁目6番7号

㉑ 代 理 人 弁理士 渡部 敏彦

㉒ 実用新案登録請求の範囲

冷媒ガスの吐出孔内にデッドスペース吸収用のボールを挿入したことを特徴とする圧縮機の吐出弁装置。

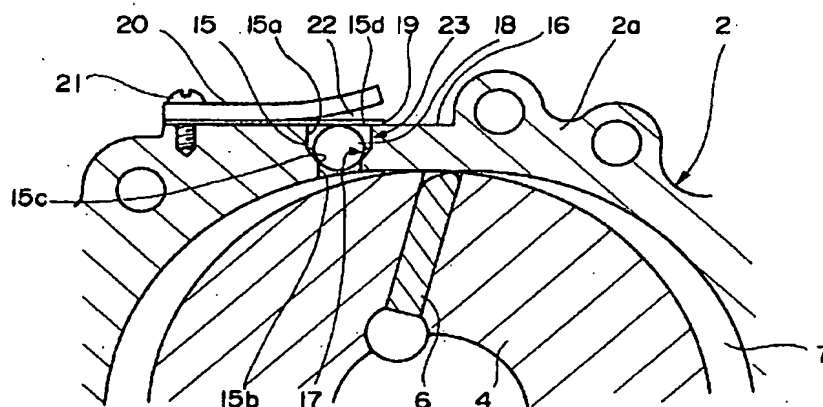
図面の簡単な説明

第1図は本考案の一実施例に係る吐出弁装置を設けた圧縮機の要部の断面図、第2図は本考案の

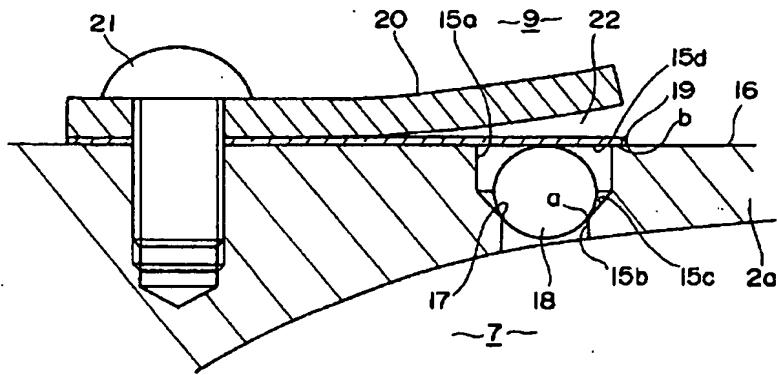
一実施例の縦断面図、第3図は同作動説明図、第4図及び第5図は互いに異なる本考案の他の実施例を示す要部の断面図、第6図は従来の圧縮機の一例を示す断面図である。

15……吐出孔、17……弁座、18……ボール、19……吐出弁。

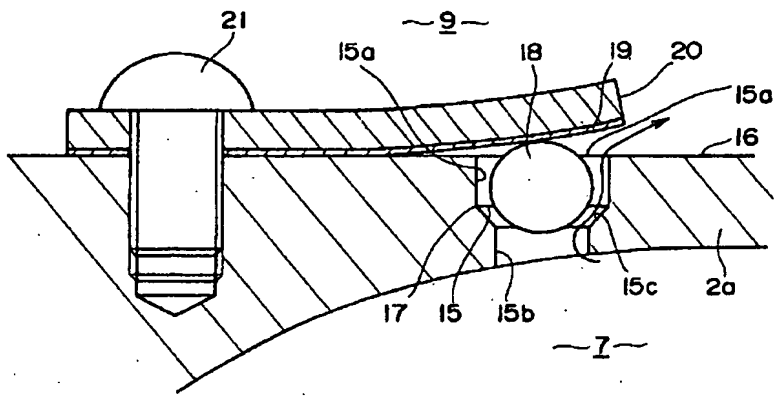
第1図



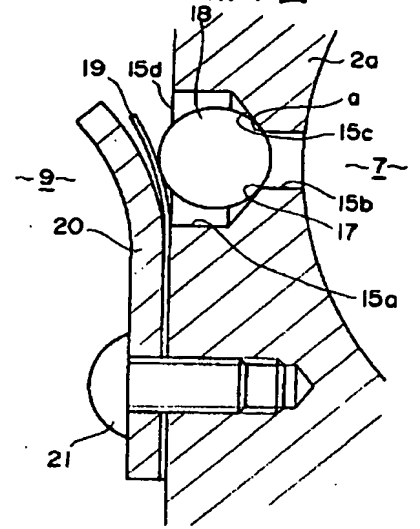
第2図



第3図



第4図



第6図

第5図

